Inde	ex of	Claims	

Application No.	Applicant(s)
09/902,421	KOLLURI ET AL.
Examiner	Art Unit
Ajay M. Bhatia	2145

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

								'		
Cla	Date									
Final	Original	3/3/05								
	1		_	H		_		Н	-	
	2	7	_	H	\neg	\neg	_			-
	3	Ì			\exists	Н	\neg		\neg	_
	4	Ì	-		\neg	\neg	_			
	5	V		\vdash						_
	4 5 6	Ì		Г				П	П	_
	7	۷.								
	8	1								
	9	V								
	10	1								
	11	1								
	12	1	$oxed{oxed}$			\Box				
	13	1	<u> </u>	<u> </u>		Щ.			Щ	
	12 13 14 15 16 17 18		_	<u> </u>					<u> </u>	L
	15	1		<u> </u>						
<u> </u>	16	1	⊢	_	:			\vdash		
	17	1		L						
<u> </u>	10	1	-	-	-	\vdash		\vdash	_	-
-	19 20	1	H	-				\vdash	_	-
	20	V	⊢	\vdash	H	-	_	-		
-	22	1	┢	\vdash		\vdash	-	-		-
	21 22 23	1	┢	┢┈	-		-			
	24	1	-	一						
	24 25	1								
	26	1								
	27	1								
	28	1								
	29	V	L.,	<u> </u>	_	<u> </u>		_		_
	30	1	<u>. </u>	<u> </u>		<u> </u>		_		_
<u></u>	31	٧	_	<u> </u>	L	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>
<u> </u>	32	1	\vdash	⊢-	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	⊢
<u></u>	33		L	├	H	<u> </u>	<u> </u>	-	├-	├
-	34 35	7	-	├—	 	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash
	36	1	⊢	╁	 	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash
-	37	╀		\vdash	H	\vdash	\vdash	 		\vdash
—	38	\vdash	\vdash	+-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
-	39	一	\vdash	t	\vdash		\vdash	-	 	\vdash
	40	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash		T	
	41	Т	Г	Т	Ι-			<u> </u>	<u> </u>	
	42									
	43	L								
	44									
	45									
	46	<u> </u>	L	$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$	_	L	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	47	<u> _</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u></u>	48	₩	ـــ	╄	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	49	 	\vdash	₩	 	├	\vdash	├-	 	

Cla	Claim			Date									
<u></u>	Original												
Final	į												
"	ō												
<u> </u>							-		_				
<u> </u>	51		_	Щ			\Box						
	52 53						Ш						
	53												
	54												
	55												
	56												
	57												
	58 59			!									
	59												
	60												
	61 62												
	62												
	63				Ĺ	L							
	64												
	64 65												
	66									_			
	67												
	68						Г	Г					
	69												
	70												
	71							П					
	72					П							
	72 73												
	74 75												
	75												
	76												
	77					L		L					
	78							匚	L				
	79	L											
	80	<u> </u>						L		L.			
	81												
	82		L_	L	L_	<u> </u>	L_		L	_			
	83		L			_		L	<u> </u>				
	84	_				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	L			
	85		<u></u>	<u></u>				$oxed{oxed}$		_			
	86	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$			L	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	L			
	87									Ĺ			
	88	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш	L	<u> </u>	L			
	89	L		_	$oxed{oxed}$		L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$		L			
	90	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		Ь.	oxdot	L	_			
<u> </u>	91	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	L.	Щ.	$oxed{oxed}$			
<u> </u>	92	<u> </u>	L	<u> </u>	<u>L</u>	L	<u> </u>	L.,	<u> </u>	_			
ļ	93	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>			
—	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	\vdash	<u> </u>	ļ	L			
<u> </u>	95	<u> </u>	L	<u> </u>	\vdash	Н—	╙	<u> </u>	ļ	 			
	96	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	L			
<u> </u>	97	⊢-	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	╙	⊢-	_			
<u> </u>	98	⊢	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	⊢	L	<u> </u>	┞-			
	99	⊢		 	-	-	├-	\vdash	⊢-	\vdash			
<u> </u>	100	L	l	L	<u> </u>	<u> </u>	L	<u>L</u>	<u></u>	L			

Total Tota	Cla	aim	Date							\neg	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149											\sqcap
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	ina	igin									
102	ш.	ō									
102		101			\vdash	-			-		\dashv
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 144 149 148 149		102								П	\neg
105		103									
106		104	Ш								
107		105	-				!		_		\dashv
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		107		-	-			_			\vdash
109		108						H	_		=
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112			oxdot			_	Ш	<u> </u>	Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113			<u> </u>	_		<u> </u>	Ш	<u> </u>	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	114	<u> </u>	_	-	\vdash			_	-	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116	-	-	-	_			-	\vdash	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		-	\vdash	-				\vdash	-
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118		_	H	-				H	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		119		T							
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	<u>_</u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	<u> </u>	-	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	├	-	⊢	<u> </u>	\vdash	├-	<u> </u>		H
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126		-	┢	-	┢	┢	-		Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	\vdash	Н		\vdash	 	-	-		Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	Г	-	!	<u> </u>					П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	L				<u> </u>	<u> </u>	L		Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	┡	<u> </u>	ļ	<u> </u>		L.	_	╙	Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	⊢	-	<u> </u>	-	<u> </u>	_	┝	-	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	 	-					\vdash	\vdash	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	╁	 	H		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137								Г	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
141		139									
142 143 144 145 146 147 148 149			_	_	_	L	L	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ
143			<u> </u>	_	╙	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	⊢	Ш
144	ļ. —		⊢	-	-	-	<u> </u>	-	-	├-	Н
145 146 147 148 149			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┝	\vdash	$\vdash \vdash$
146 147 148 149	-		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
147 148 149	\vdash		Н	Н	H	Н	\vdash	H	\vdash	H	\vdash
148	<u> </u>				\vdash	 		T		T	\Box
		148									
1150											
1100	L	150		<u>L</u>				<u> </u>			